



Contents

4

Sezione I/Memorie**■ Dighe:**

R. Jappelli: Un vocabolario illustrato per la tutela delle dighe

9

■ Gestione delle Risorse Idriche:

G. Dassie: Considerazioni per una gestione ottimale dei bacini idroelettrici

27

■ Idrologia:

S. Gabriele, F. Chiaravallotti, V. Cotecchia: L'evento pluviometrico del 22 ottobre 2005 in Puglia. Una ricostruzione sperimentale mediante meteosat-8 e modello afflussi-deflussi a parametri distribuiti

37

R. Lo Presti, E. Barca, G. Passerella: Metodo speditivo per la stima dei dati mancanti e sua applicazione ai dati pluviometrici giornalieri del bacino del Candelaro (Puglia)

49

■ Ingegneria Ambientale:

R. Casula, M. L. Diliberto, G. Canè: Stima del deflusso minimo vitale in un corso d'acqua a regime torrentizio

59

■ Profili dei Grandi Maestri di Idraulica:

C. A. Fassò: Duilio Citrini

67

Sezione II/Aggiornamenti professionali**Resoconto**

Convegno "Tecnica di Idraulica Antica. Le opere di captazione dighe, cunicoli, esautori. Ieri e Oggi", Roma, 7 Settembre 2006

70

Recensione

71

News

72

Sezione III/Osservatorio normativo e Gestionale

Nota introduttiva

74

Elenco delle normative entrate in vigore recentemente

75

Sezione IV/Notiziari A.I.I. ed Enti collaboratori

A.I.I.

78

C. Lotti: Umberto Messina

80

G. Consiglio: Umberto Messina e la Cassa per il Mezzogiorno

82

Notiziario ITCOLD

85

Sezione V/Calendario

87

Sezione VI/Osservatorio delle società operanti nel settore dell'acqua

88

INDICE



CONTENTS

Section I/Scientific Papers**■ Dams:**

R. Jappelli: A Pocket Thesaurus of Words Related to Dam Protection 9

■ Integrated Water Systems:

G. Dassiè: Remarks about Optimal Management of Hydro Power Reservoirs 27

■ Hydrology:

S. Gabriele, F. Chiaravalloti, V. Cotecchia: The Pluviometric Event of 22 October 2005 in Puglia. An Experimental Reconstruction by Meteosat-8 and the Distributed Parameter Rainfall-Runoff Model 37

R. Lo Presti, E. Barca, G. Passerella: Speedy Method for the Estimation of the Daily Rainfall Time Series Gaps for Candelaro Basin Data (Puglia) 49

■ Environmental Engineering:

R. Casula, M. L. Diliberto, G. Canè: Evaluation of the Minimum Instream Flow in a Temporary River 59

■ Profiles of the Great Masters of Hydraulics:

C. A. Fassò: Duilio Citrini 67

Section II/Professional Training*Report*

Symposium "Technique of Ancient Hydraulics. Catchment Works: Dams, Tunnels, Outlet Works. Yesterday and Today", Rome, 7 September 2006 70

Review

71

News

72

Section III/Legislation, Rules and Management

Introductory Remarks 74

Recent Promulgated Rules 75

Section IV/Bulletin of AII and Collaborating Institutions

Italian Association for Hydrotechniques 78

C. Lotti: Umberto Messina 80

G. Consiglio: Umberto Messina and the *Cassa per il Mezzogiorno* 82

Bulletin ITCOLD 85

Section V/General News Bulletin 87

Section VI/Review of Companies Operating in the Field of Water 88

